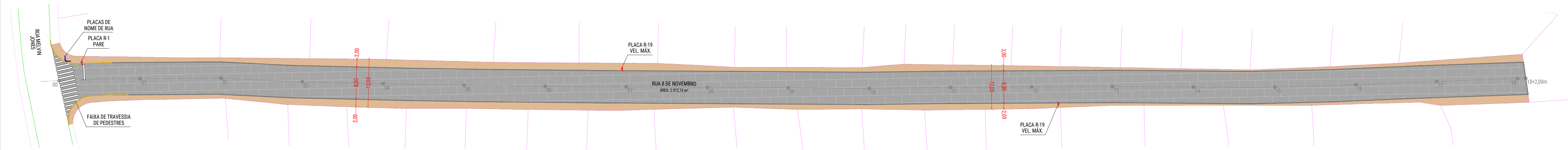
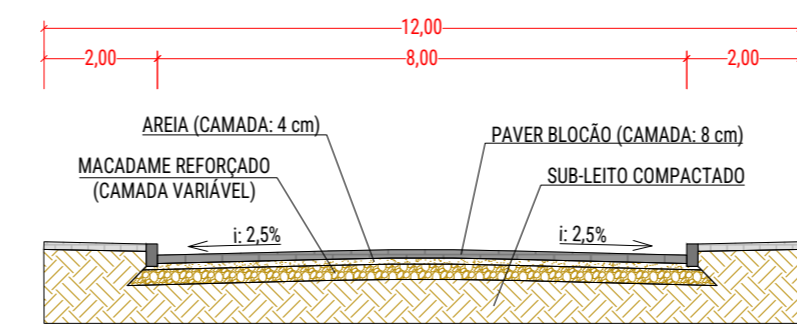
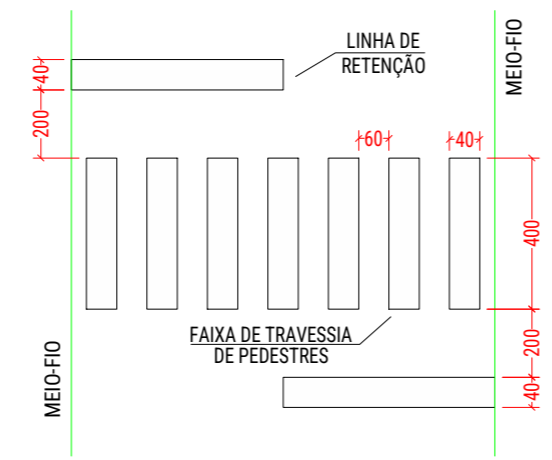
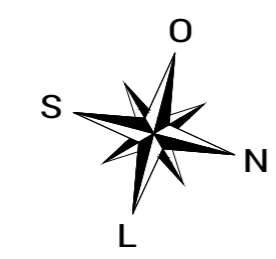


PROJETO GEOMÉTRICO  
ESCALA 1/1.000



PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO E SINALIZAÇÃO  
ESCALA 1/1.000



SEÇÃO TRANSVERSAL DA RUA - LEI MUNICIPAL 4.632/2012  
ESCALA 1/100

LISTA DE MATERIAIS - PAVIMENTAÇÃO	
MEIO-FIO	740 m
ELEMENTO DE CONCRETO	
PISTA DE ROLAMENTO	2.913 m²
PAVIMENTO ASFÁLTICO	

LISTA DE MATERIAIS - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL	
LINHA DE PROIBIÇÃO DE ESTACIONAMENTO - LPP	47 m²
TINTA AMARELA	
FAIXA DE PEDESTRES	19 m²
TINTA BRANCA	
LINHA DE RETENÇÃO DA FAIXA DE PEDESTRES	2 m²
TINTA BRANCA	

LISTA DE MATERIAIS - SINALIZAÇÃO VERTICAL	
PLACA R-1	1 pç
PARADA OBRIGATÓRIA	
PLACA R-19	2 pç
VELOCIDADE MÁXIMA PERMITIDA	
RUA	2 pç
NOME DA RUA (DUPLA-FACE)	
HASTE PARA PLACA	4 pç

AS PLACAS DEVEM SER DE CHAPAS DE AÇO PRETA COM ESPESURA DE 1,25 mm E FIXADAS EM CANGOS (16) DE AÇO GALVANIZADO DE 1.1/2" COM 3,00 m DE COMPRIMENTO E 3,00 mm DE ESPESURA

OS SINAIS DEVEM TER DIMENSÕES DE ACORDO COM O MANUAL BRASILEIRO DE SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO

ELABORAÇÃO



REVISÃO	ALTERAÇÃO	DESENHO	DATA
03			
02			
01			
00	EMISSÃO INICIAL	LEANDRO	19/05/2026

ORGÃO: MUNICÍPIO DE INDAIAL - SECRETARIA DE PLANEJAMENTO

REFERÊNCIA: PROJETO GEOMÉTRICO, PAVIMENTAÇÃO E SINALIZAÇÃO

ENDEREÇO: RUA 8 DE NOVEMBRO, CARIJÓS, INDAIAL-SC

TRECHO: DA RUA MELVIN JONES (EST. 00+0,00 PP) ATÉ TERRAS DE JOÃO JACINTO REZINI (EST. 18+2,00 PF)

FOLHA: INFRA 01

DATA	DESENHO	ESCALA	FORMATO
MAI/2026	LEANDRO	INDICADA	810x380mm

ARQUIVO: INFRAESTRUTURA-01.DWG

PROJETO INFRAESTRUTURA